

# **ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

к проекту национального стандарта

ГОСТ Р «Антитеррористическая защищенность. Мероприятия и решения по обеспечению антитеррористической защищенности объектов. Общие положения»

## **1. Основание для разработки стандарта**

Проект стандарта разработан в рамках деятельности технического комитета по стандартизации «Антитеррористическая и охранная деятельность» (ТК 208) на основании Программы национальной стандартизации на 2022 год (шифр по ПНС-2022: 1.9.208-1.013.22;)

## **2. Краткая характеристика объекта стандартизации**

Объектом стандартизации является деятельность по обеспечению антитеррористическая защищенность (далее – Антитеррористическая деятельность) объектов (территорий).

Назначение представляемого проекта национального стандарта:

- формирование общих типовых мероприятий и решений, направленных на обеспечение выполнения установленных нормативными правовыми актами Российской Федерации требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий);

- установление минимально необходимых требований к функциональным и техническим свойствам технических средств и систем антитеррористической защиты для выполнения задач по антитеррористической защищенности объектов территорий.

## **3. Технико-экономическое, социальное или иное обоснование целесообразности разработки стандарта на национальном уровне**

Актуальность разработки проекта национального стандарта в сфере обеспечения антитеррористической защищенности объектов (территорий) связана с внесенными с 2013 года изменениями в законодательство Российской Федерации по противодействию терроризму.

В Федеральный закон от 6 марта 2006 года N 35-ФЗ « О противодействии терроризму» введено новое понятие «антитеррористическая защищенность объекта (территории).

Правительство Российской Федерации наделено полномочиями устанавливать обязательные для выполнения требования к антитеррористической защищенности объектов (территорий), а на физических и юридических лиц возложена ответственность за выполнение этих требований.

Во исполнении данных положений Правительством Российской Федерации выпущено более 40 постановлений, установивших требования к антитеррористической защищенности объектов (территорий), находящихся в ведении федеральных органов исполнительной власти или относящихся к их сфере деятельности на всех этапах их жизнедеятельности (проектирования, реконструкции, капитального ремонта и эксплуатации). Данные нормативные правовые акты также регулируют вопросы организации антитеррористической

деятельности на объектах (территориях), категорирования этих объектов по террористической опасности и разработку паспортов безопасности на эти объекты (территории).

Градостроительное законодательство, в том числе «Градостроительный кодекс Российской Федерации» от 29.12.2004 N 190-ФЗ, Федеральный закон "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" от 30.12.2009 N 384-ФЗ и нормативные правовые акты Правительства Российской Федерации в этой сфере, также содержат положения о необходимости разработки мероприятий и технических решений к антитеррористической защищенности объектов, в том числе объектов капитального строительства на этапе их проектирования, строительства (реконструкции, капитального ремонта) и эксплуатации.

Вместе с тем, документы по стандартизации, в результате применения которых обеспечивается выполнение требований, установленных вышеуказанными законодательными и нормативными правовыми актами отсутствуют.

Единственный документ по стандартизации в сфере антитеррористической деятельности свод правил СП 132.13330.2011 «Обеспечение антитеррористической защищенности зданий и сооружений. Общие требования проектирования» был выпущен до внесения изменений в законодательство о противодействии терроризму и в настоящее время не соответствует установленным нормативным правовым требованиям, а по некоторым вопросам противоречит. В частности, порядок классификации объектов, предусмотренный сводом правил, не соответствует порядку и критериям категорирования объектов, установленным в нормативных правовых актах Правительства Российской Федерации. Требования свода правил к проектным решениям не предусматривают обязательного оснащения объектов инженерно-техническими средствами на стадии их строительства, что не обеспечивает выполнения установленных законодательством требований к антитеррористической защищенности объектов при вводе объектов в эксплуатацию. Это, в свою очередь, может привести к дополнительным строительно-монтажным работам и финансовым затратам после ввода их в эксплуатацию.

Основными целями разработки предлагаемого национального стандарта является:

- определение общих подходов по обеспечению выполнения требований к антитеррористической защищенности объектов, установленных законодательством Российской Федерации, основанных на снижении риска с применением связанных с антитеррористической защищенностью технических систем и средств, а также внешних средств уменьшения риска;
- определяет состав и назначение технических систем и средств системы обеспечения антитеррористической защищенности объектов в достижении минимально необходимого уровня антитеррористической защищенности объекта.

**4. Сведения о соответствии проекта национального стандарта техническим регламентам Евразийского экономического союза, федеральным законам, техническим регламентам и иным нормативным**

**правовым актам Российской Федерации, которые содержат требования к объекту и/или аспекту стандартизации**

Проект стандарта разработан в соответствии с положениями Федерального закона «О техническом регулировании» от 27 декабря 2002 года №184-ФЗ, Федерального закона «О стандартизации» от 29 июня 2015 г. №162-ФЗ, Градостроительного кодекса Российской Федерации» от 29.12.2004 N 190-ФЗ, Федерального закона "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" от 30.12.2009 N 384-Ф и не противоречит действующим в Российской Федерации кодексам, законам и иным нормативным правовым актам.

**5. Сведения о соответствии проекта национального стандарта международному стандарту, региональному стандарту, региональному своду правил, стандарту иностранного государства и своду правил иностранного государства, иному документу по стандартизации иностранного государства и о форме применения данного стандарта (документа) как основы для разработки проекта национального стандарта Российской Федерации**

Национальный стандарт разрабатывается впервые.

Национальные и международные стандарты в области антитеррористической деятельности отсутствуют.

**6. Сведения о наличии в Федеральном информационном фонде стандартов переводов международных, региональных стандартов, стандартов и сводов правил иностранных государств, на которые даны нормативные ссылки в стандарте, использованным в качестве основы для разработки проекта национального стандарта Российской Федерации**

Нормативные ссылки на переводы международных, региональных стандартов, стандартов и сводов правил иностранных государств, сведения о которых содержатся в Федеральном информационном фонде стандартов, в качестве основы для разработки проекта стандарта, не использованы.

**7. Сведения о взаимосвязи проекта национального стандарта с проектами или действующими в Российской Федерации другими**

В содержании проекта национального стандарта предусматривается использование минимально необходимых функциональных требований к техническим средствам и системам охраны, установленных национальными стандартами к этим средствам и системам.

**8. Перечень исходных документов и другие источники информации, использованные при разработке стандарта, в том числе информацию об использовании документов, относящихся к объектам патентного или авторского права**

Проект стандарта подготовлен на основе следующих документов:

Федеральный закон от 06.03.2006 N 35-ФЗ «О противодействии терроризму»;

Федеральный закон от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;

Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;

Федеральный Закон от 27.12 2002 N 184-ФЗ «О техническом регулировании»;

Градостроительный Кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ;

Федеральный закон от 30.12.2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 19 июля 2007 г. N 456 «Об утверждении правил физической защиты ядерных материалов, ядерных установок и пунктов хранения ядерных материалов»;

**9. Сведения о технических комитетах по стандартизации, в областях деятельности которых возможно пересечение с областью применения разрабатываемого проекта национального стандарта**

Область применения проекта стандарта в областях деятельности иных технических комитетов по стандартизации не пересекается и не исключает серии взаимосвязанных однородных национальных стандартов под единой аббревиатурой «Антитеррористическая защищенность».

**10. Сведения о разработчике стандарта с указанием его организационно-правовой формы, почтового адреса, номера контактного телефона и адреса электронной почты**

Проект стандарта разработан Обществом с ограниченной ответственностью «СОДИС ЛАБ» (ООО «СОДИС ЛАБ»)

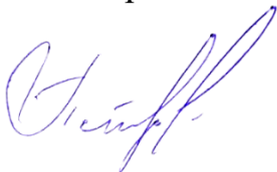
Юридический адрес: 143026, г. Москва, Территория Инновационного центра «Сколково», ул. Нобеля, д. 5

Тел. +7 (495) 545-48-40

Электронная почта: [info@sodislab.com](mailto:info@sodislab.com)

Руководитель разработки –

Зам. генерального директора ООО «СОДИС ЛАБ»



В.Г.Петров